

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №01473
Масло моторное XIM XWAY ULTRA 0W20 API SP ACEA C5

Номер партии №01473

Масса нетто: 340 кг

Дата изготовления: 15.10.2025

№ п/п	Наименование показателя	Метод испытания	Значения для марки по ТУ 19.20.29.110-005-87476553-2025	Полученные значения
1	Внешний вид	Визуально	Прозрачная однородная жидкость	Прозрачная однородная жидкость
2	Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	ASTM D445	8,0-9,3	8,647
3	Вязкость кинематическая при 40°C, мм ² /с	ASTM D445	Не нормируется	47,64
4	Индекс вязкости, не менее	ASTM D2270	160	161
5	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не ниже	ASTM D92	210	235
6	Температура застывания, °С, не выше	ASTM D 97	Минус 45	Минус 49
7	Щелочное число, мг КОН на 1г масла, не менее	ASTM D 2896	7,5	7,8
8	Массовая доля сульфатной золы, %, не более	ASTM D874	0,8	0,77
9	Динамическая вязкость, определяемая на имитаторе холодной прокрутки (CCS) при минус 35°C, мПа, не более	ASTM D5293	6 200	4 598
10	Вязкость динамическая, определенная на минироторном вискозиметре (MRV) при минус 40°C, мПа*с, не более	ASTM D4684	30 000	23 100*
11	Массовая доля воды, %, не более	ASTM D 95	0,03 (следы)	Отсутствие
12	Испаряемость по методу NOACK %, не более	ASTM D 5800	11,0	11,0
13	Склонность к пенообразованию /стабильность, см ³ , не более: - при 24 °С - при 94 °С - при 24 °С после исп. при 94 °С	ASTM D 892	10/0 50/0 10/0	0/0 20/0 0/0
14	Массовая доля механических примесей, %, не более	ГОСТ 6370	Отсутствие	Отсутствие
15	Цвет, не более	ASTM D1500	3,5	1,5
16	Плотность при 15°C, кг/м ³	ASTM D4052	Не нормируется	843,5

* Показатель по п. 10 гарантируется технологией производства и определяется при постановке на производство.

Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.98051/25 от 28.04.2025, действительна по 27.04.2028

Заключение:

Масло моторное XIM XWAY ULTRA 0W20 API SP ACEA C5 соответствует требованиям ТУ 19.20.29.110-005-87476553-2025.

Условия хранения и транспортировки:

Малоопасное вещество (при соблюдении требований безопасности). Хранение и транспортировка по ГОСТ 1510.

Гарантийный срок хранения - 5 лет с даты изготовления.

Изготовитель: ООО «ГК ОКТЕН»

Дата выдачи паспорта: 15.10.2025



Руководитель ОКК



Евграфова Е.Г.